Index of Claims

Application/Control No.

09/933,734

Examiner

Amee A. Shah

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SASAKI, HIROSHI

Art Unit

3625

 √	Rejected
11	Allowed

__ (Through numeral) Cancelled

Restricted I

N	Non-Elected
1	Interference

	A	Appeal
(O	Objected

		_	_				ı		_	Ц
Cla	Date									
		H	Γ	Г	一		Ĭ	Т	Г	Г
<u></u>	Original	12/5/05		1						
Final	rig	125								
-	0	-								
	1	V	\vdash	1-	\vdash	\vdash	 	┢	\vdash	
	2	1	Т	t	-		T	Ħ	1	\vdash
	1 2 3 4 5	V			1	T		m	T	
	4	1	Г	┢	\vdash			Т		
	5	1								
	6	1								
	7	1			Г					
	8	√								
	9	1								
	10	V	\Box	匚			\Box			
	11	1	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	<u>. </u>						
	12	1	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	_	_	<u>L</u>	_	
<u> </u>	13	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
	14	1	<u> </u>	 	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	15	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 _	<u> </u>	\vdash	Щ
	11 12 13 14 15 16 17 18	7 7 7 7	-	├	⊢	├—	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash
	1/	1	_	-		<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	Н
	10	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	┝	ļ	_	⊢	-	<u> </u>	┝	Н
	20	7	-	├	┝	┝	⊢	⊢	⊢	\vdash
-	21	J		\vdash		┝	⊢	├	-	Н
	21 22	777			<u> </u>	-		┢	\vdash	Н
	23	Ì	-		\vdash	\vdash	\vdash	┝	\vdash	Н
	23 24	1	_				 	\vdash	\vdash	Н
	25	1	\vdash	Г			Г		Г	
	26	1								
	27			L						
	28	L	L							
	29				_	L				Ш
<u> </u>	30		_			_		_	L	
	31 32	ᆫ	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	<u> </u>	L	
<u> </u>	32	<u> </u>	_	ļ	L	<u> </u>	<u> </u>	ऻ	<u> </u>	Щ
 	33 34	<u> </u>	_	├-	L	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Н
	35	<u> </u>	ļ	⊢	\vdash	 	\vdash	├	\vdash	$\vdash\vdash$
$\vdash\vdash\vdash$	36	_	_	\vdash	—	•	├	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash\dashv$
	37		\vdash	\vdash		H	├	H	Н	Н
\vdash	38	\vdash	\vdash		\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash
\Box	39	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	 		Н
	40		_				<u> </u>		Н	Н
	41									.
	42									
	43									
	44									
	45									
	46	$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$			Ĺ			
	47			L_		Ш	L			Щ
	48	<u></u>	<u> </u>	Щ		$oxed{\Box}$	<u> </u>	\vdash		Щ
	49 50	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	Ш	ļ	\vdash	\vdash	Щ
ı I	50				i				1	ı I

Cla	im	Date									
	21111	├─	ı —		_	Jan		г	_	_	
Final	Original										
	51										
L	52 53	_	<u></u>	L	L	╙			<u> </u>	<u> </u>	
	53		<u> </u>	L	L	L	L	L	<u> </u>	<u>L</u>	
<u> </u>	54	L	L.		L					_	
<u> </u>	55		_	Ц.	L.,			L	L		
<u> </u>	56		L	L	L					L	
	57			L	L			<u> </u>			
	58	L.		Ш				<u> </u>	_		
	59		<u> </u>					L		<u></u>	
ļ	60	_	_	<u> </u>		_	L	L	L		
	61			$ldsymbol{ld}}}}}}$		L	$ldsymbol{ld}}}}}}$	ᆫ			
	62	_	<u>L</u> .	<u> </u>		<u> </u>	<u></u>	L_	<u>L</u>	L	
<u> </u>	63	L	<u> </u>	L.	Щ	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	64	Ш	Ц.	L_		L.	<u> </u>	_	<u> </u>		
	65						L				
<u> </u>	66		_		_	L	ļ	_			
<u> </u>	67						ļ	<u> </u>			
	68						L				
<u> </u>	69						<u> </u>	_			
<u></u>	70					<u> </u>					
<u></u>	71						_				
	72										
	73						_				
	74						_				
L	75			_			L_		L	L	
	76			_		L	_	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$		
	77				Ш		L		L_	_	
<u> </u>	78			_		Ц.			L		
	79			_			L		$ldsymbol{ld}}}}}}$	L_	
	80			_					_	_	
	81			<u> </u>			_			L.	
	82					_	<u> </u>		_		
<u> </u>	83	\Box	_	_		Ш		L.			
<u> </u>	84			\vdash		L.	L.,		\vdash		
	85	Щ		H	<u> </u>		<u> </u>	_	Щ	L	
·	86			<u> </u>	Щ	\vdash	ш	L_	Щ		
-	87			\vdash	Щ	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash		
\vdash	88	\vdash		<u> </u>			LЩ		Щ	_	
\vdash	89	_			_	_	_				
	90				\sqcup	\vdash	Ь.	Щ	Щ	<u> </u>	
\vdash	91		\vdash	\vdash	Ш	<u> </u>	\vdash		Ш	<u> </u>	
\vdash	92			<u> </u>	\vdash	\vdash			\vdash	<u> </u>	
\vdash	93	\vdash		\vdash	Щ	\vdash	\vdash		Щ	<u> </u>	
-	94	\vdash	Щ	\vdash	Н	-	-		Н		
\vdash	95 96	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	-		Н	<u> </u>	
-	96	\vdash	\vdash	\vdash	Щ		-	_	\vdash		
\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash	H		-	\vdash	_	
\vdash	98 99	\vdash	\vdash	\vdash	Н	<u> </u>	—		Н	<u> </u>	
\vdash	100	\vdash	\vdash	\vdash	Н	Н	_	-	Щ		
	100	\Box	Ш				L.,	L_,		Ц.	

Claim		Date									
			Г	Г	Π		Г				
<u></u>	Original			l							
Final	. <u>ē</u>					1					
_	Ō										
	101	┢	┢	├─		\vdash	├	-	-	\vdash	
	101 102	-	├-	⊢	⊢	-	-	⊢	-	\vdash	
	103	⊢	├-	⊢			-	-	<u> </u>	\vdash	
	103	⊢	├	⊢		-	┝	\vdash	⊢	-	
	104 105	┝	_	┝	-	├	├	-	-	_	
_	105	┝	<u> </u>	├	<u> </u>	⊢	<u> </u>	┞	<u> </u>	Ш	
	100	<u> </u>	 	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	┡	_	Щ	
	107	_	_	<u> </u>	<u> </u>	┡		<u> </u>	ļ	Щ	
	108	├-	_	<u> </u>	<u> </u>	╙		_	┡		
	109	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	_	_	<u> </u>	Ш	
	110	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	
	111	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ.	Щ	
	112 113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	Ш	
	113		<u> </u>	ldash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	114	L_	Щ.	L.	$ldsymbol{f eta}$		<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ш	
	115	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_		<u> </u>	L_	L	Ш	
	116	┞—	<u> </u>	ļ	\vdash	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L	
	117 118	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	
	118	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	119	_	L	L	_	<u> </u>		_		Ш	
	120 121 122	<u> </u>	<u> </u>	_		L	<u> </u>	<u> </u>	L_	Щ	
	121	<u> </u>		_	Ŀ		_	L		Ш	
	122	_					_		<u> </u>	Ш	
	123 124 125 126 127					L			L	Ш	
	124			L	L		_		L		
	125	<u> </u>			_	<u> </u>	<u></u>	_	_		
	126	<u> </u>	_		L_	_			<u> </u>		
	127	<u></u>		_	_				_		
	128 129 130	_	_	ļ			<u> </u>	_			
	129	_	ļ	_		<u> </u>			<u> </u>	Ш	
	130	$oxed{oxed}$	L.	<u> </u>	_				_		
	131 132 133	L	$ldsymbol{\sqcup}$	_		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			Ш	
	132	<u> </u>	L		<u> </u>	L.	<u> </u>			Ш	
	133	<u> </u>	Щ	$oxed{oxed}$	_					Ш	
	134	ᆫ	Ш	Ш	Щ	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	Ш	
	135		Ш	L.,	L	L	Ц.		$oxed{oxed}$	Ш	
	136 137	L_		$oxed{oxed}$	L_				L_	Ш	
	137	Щ	Щ	oxdot	oxdot		Ш	Ь	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	
	138		Ш	oxdot	oxdot	Ш	L	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		
	139 140	_	Щ	<u> </u>		igsquare		_	_	Ш	
		L	_	<u> </u>	Ш	Щ	_	L_	<u> </u>	Щ	
	141		Щ	oxdot	Щ	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	<u> </u>	Ш	
	142	Щ	Ш	L	L	_	Щ	Щ	_	Ш	
	143		Ш	_	<u> </u>	L.,	<u> </u>		lacksquare	Ш	
	144	_	Щ			_				Ш	
	145	Щ	Ш	L_	L_	L,	Щ	Ш	oxdot	Ш	
	146	Ш	Ш		Щ	Ь	<u> </u>				
	147	L		Ш	Щ	L.,	Ш		Ш	Щ	
	148		Ш		L	L	$oxed{oxed}$			Ш	
	149										
	150										